## PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen								
PAT01087PCT	Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit  VORGEHEN  zutreffend, nachstehender Punkt 5								
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)							
	(Tag/Monat/Jahr)								
PCT/EP 03/09267	21/08/2003	02/09/2002							
Anmelder									
BASF COATINGS AG									
Dieser internationale Recherchenhericht wurd	e von der Internationalen Recherchenbehörde	erstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int		oration and the conformation gomes							
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	ßt insgesamt <u>3</u> Blätter,	•							
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem Bericht genannte	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
Grundlage des Berichts	and and Darkson and dar On and land dar in	tornationalan Asmalduna in dar Chroaha							
	mationale Recherche auf der Grundlage der im ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nicht								
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde e durchgeführt worden.	eingereichten Übersetzung der internationalen							
	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/ode	er Aminosäuresequenz ist die internationale							
	equenzprotokolls durchgeführt worden, das								
1 😾	dung in Schrifficher Form enthalten ist.	in paya jaht wardan iat							
<u></u>	onalen Anmeldung in computerlesbarer Form e	ingereicht wordernst.							
bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.									
	n in computerlesbarer Form eingereicht worder								
internationalen Anmeldung i	Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.								
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erlaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.								
2. Bestimmte Ansprüche hat	en sich als nicht recherchierbar erwiesen (	siehe Feld I).							
3. Mangelnde Einheitlichkeit									
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung								
X wird der vom Anmelder eing	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.								
wurde der Wortlaut von der	wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:								
		•							
	•								
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		•							
wurde der Wortlaut nach Re Anmelder kann der Behörde	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.								
. 6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammentassung zu veröffentliche	n: Abb. Nr							
. wie vom Anmelder vorgesch	lagen .	keine der Abb.							
weil der Anmelder selbst kei	ne Abbildung vorgeschlagen hat.								
weil diese Abbildung die Erfi	rfindung besser kennzeichnet.								

## INTERNATIONALEB RECHERCHENBERICHT

PCT 03/09267

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 C09D17/00 C09D5/00								
Nach der Internationalen Palentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK								
B. RECHERCHIERTE GEBIETE  Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)								
IPK 7 C09D C08K								
Recherchierte aber nicht zum Mindestprütstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen								
Während de	Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)							
EPO-Internal, PAJ, CHEM ABS Data								
CAISWE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr, Anspruch Nr.					
Kalegone	Dezelciming der Veronemichtung, soweit entitiering unter Angab	e dei in benacia kommenden Telle	des, Anspiden N.					
A	EP 0 890 620 A (MITSUBISHI PENCIL CO) 13. Januar 1999 (1999-01-13) Beispiele		1,9,10, 13					
P,A	EP 1 256 603 A (TOYO ALUMINIUM KK) 13. November 2002 (2002-11-13) Absatz '0073!; Beispiele 11-20; Tabelle		1,9,10, 13					
		·						
	  ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie						
*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :  *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  *E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldedatum veröffentlicht worden ist oder dem Prioritätsdatum veröffentlichtung zugrundeliegenden Prinzips oder der thr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist  *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erlinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist veröffentlichung, die worden internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist  *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung von besonderer Bedeutung von besonderer Bedeutung von besonderer Bedeutung von besonderer Bedeutung von besonderer Bed								
Datum des	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Red	cherchenberichts					
2	5. November 2003	02/12/2003	11					
Name und I	Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2							
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Miao, K						

2

## INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichung

ur selben Patentfamilie gehören

PCT 2 03/09267

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 0890620	A	13-01-1999	AU EP US WO TW	1945397 A 0890620 A1 6099629 A 9735935 A1 505683 B	17-10-1997 13-01-1999 08-08-2000 02-10-1997 11-10-2002
EP 1256603	A	13-11-2002	EP US WO	1256603 A1 2003066457 A1 0231061 A1	13-11-2002 10-04-2003 18-04-2002